

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-dahua-c900a-1000gb-pcie-gen3-p-164151.html>

Dysk SSD DAHUA C900A 1000GB PCIe Gen3



Cena	396,76 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRIZXJ
Kod producenta	SSD-C900AN1000G
Kod EAN	6923172537676
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
- **Interfejs:** PCI Express 3.0
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **NVMe:** Tak
- **Współczynnik TBW:** 400
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 2500 MB/s
- **Losowy odczyt (4KB):** 163000 IOPS
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **Prędkość zapisu nośnika:** 1800 MB/s
- **NVMe wersja:** 1.3
- **Losowy zapis (4KB):** 290000 IOPS
- **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **Przeznaczenie:** PC
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Wsparcie TRIM:** Tak
- **Pobór mocy (bezczytny):** 0,69 W
- **Pobór mocy (max):** 3,04 W
- **Wysokość produktu:** 3,6 mm
- **Waga produktu:** 8 g
- **Głębokość produktu:** 22 mm
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Wibracje podczas pracy:** 2,45 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C
- **Wysokość opakowania:** 15,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 140,5 mm
- **Głębokość opakowania:** 105,5 mm

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Cechy:

-
- **Pojemność pamięci SSD:** 1 TB
 - **Interfejs:** PCI Express 3.0
 - **Korekcja ECC:** Tak
 - **Typ dysku SSD:** M.2
 - **NVMe:** Tak
 - **Współczynnik TBW:** 400
 - **Prędkość odczytu z nośnika:** 2500 MB/s
 - **Losowy odczyt (4KB):** 163000 IOPS
 - **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
 - **Prędkość zapisu nośnika:** 1800 MB/s
 - **NVMe wersja:** 1.3
 - **Losowy zapis (4KB):** 290000 IOPS
 - **Szyfrowanie sprzętu:** Nie
 - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
 - **Przeznaczenie:** PC
 - **Typ pamięci:** 3D NAND
 - **Wsparcie TRIM:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy (bezczynny):** 0,69 W
- **Pobór mocy (max):** 3,04 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 3,6 mm
- **Waga produktu:** 8 g
- **Głębokość produktu:** 22 mm
- **Szerokość produktu:** 80 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Wibracje podczas pracy:** 2,45 G
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 15,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 140,5 mm
- **Głębokość opakowania:** 105,5 mm